VICTOR BERNARD

ASPIRANT DÉVELOPPEUR FULL-STACK EN RECHERCHE D'UN STAGE DE 10 SEMAINES À COMPTER DU 08 AVRIL 2024



06 47 30 58 60

victor.bernard@etu.u-bordeaux.fr



COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Web:
 - JavaScript
 - ∘ HTML/CSS







• Langages:

- Java
- Python
- ∘ C
- ∘ C#





Versionning:

Git



• Base de données :

• SQL



• Gestion de projets :

- Méthodes agiles
- o Cycle en V

CENTRES D'INTÉRÊT

Sports -> Travail d'équipe et persévérance.

Films/Séries -> Amélioration de ma compréhension de l'anglais.

Jeux vidéo -> Créativité et résolution de problèmes.

PROJETS

Jeu de plateau

Objectif: Développement d'un jeu de plateau multijoueur se conformant aux règles fournies.

Compétences utilisées: C#, Git

Algorithmes de prise de décision

Objectif: Conception d'une intelligence artificielle (IA) destinée à jouer à un jeu de plateau au tour par tour.

Compétences utilisées: Java, Git

Logiciel de visualisation de données

Objectif: Réalisation d'une application permettant de visualiser les données écologiques des pays européens.

Compétences utilisées: C#, Python, SQL,

Git, Cycle en V

Pour en savoir plus sur mes projets :

Portfolio

FORMATION

IUT (Institut Universitaire de Technologie) de Bordeaux - Gradignan (33)

BUT Informatique (2eme année, équivalent BAC+2)

2022 - Maintenant

Lycée Alfred Kastler - Talence (33)

Bac STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable)

2019 - 2022